Issue Classific	ation

Application No.	Applicant(s)
10/736,508	MANGOUBI, SAMI
Examiner	Art Unit
Hoon Sona	2882

ISSUE CLASSIFICATION																				
		ORIGIN	AL								NCE(S	5)								
CLASS SUBCLASS CLASS								SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
250 216 244						244	3	06										1		
222222	RNATIO		XXXXXX.	.xxxxxxxx	** ****		· · · · · · · ·												******	
2000000000		NAL CL																		
н о	1		1/7	70																
			· · · /																	
			· /																	
388 888					** ***** ** *****					**************************************										
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																	
			<u> // </u>		<u>/h)</u>															
<i>K</i>	1		./			اسر														
Hoon Song 170/2005 (Assistant Examiner) (Date)								EDWARD J. GLICK Total Claims Allowed: 12 SUPERVISORY/PATENT EXAMPLE:												
4 4			****		2000 X		/		D)	11/1						O.G.		o	G.	
Ch	לנגי		M	78-16 miner)	زازا	105		(Prir	-41	1/1	رسى	1/1	4/64		Print	Claim(s)		t Fig.	
(L	egal In	strumer	nts Exa	miner)	(Date	()	س	(Prir	nar/E/k	(miber)		(Dáte)	1			1		<u>ر</u> ا	<u>&</u> 3	
									<u> </u>	*****									× •	
	Claims	renur	nbere	d in the	sam	e orde	er as p	oresen	ted by	appli	cant	c	 РА		T.	D.	,	□R	.1.47	
	<u>m</u>			<u></u>			<u> </u>			m_			اعا			<u>70</u>				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
i.	Q.		证			ίĽ	Ö		ΙĒ	Ö		Ή			ίĪ	Öri		证	Ö	
	ļ			L:																
1_1_	1	1		31			61			91			121			151			181	
-	3			33			62 63			92 93			122 123			152 153			182 183	
2	4	1		34			64			94			124			154			184	
3	5			35			65			95			125			155			185	
4	6			36			66			96			126			156			186	
5	7			37			67			97			127			157			187	
6	8			38			68			98			128			158			188	
7	9			39			69			99			129			159			189	
	10			40			70			100		7-6-1	130			160			190	
	11			41			71			101			131			161			191	
	12			42			72			102			132			162			192	
8	13	 		43			73			103			133			163			193	
-	14			44			74			104			134			164			194	
9	15			45			75			105			135			165			195	
	16	ł:::::::::::::::::::::::::::::::::::::		46 47			76 77			106 107			136			166			196	
	18	 		47			-77			107			137 138			167 168			197 198	
	19	1		49			-78 79			109			139			169			199	
	20	 		50			80			110			140			170			200	
10	21	 	<u> </u>	51			81			111			141			171		-	201	
11	22	1		52			82			112			142			172			202	
12	23	1	<u> </u>	53			83			113			143			173			203	
	24]		54			84			114			144			174			204	
	25			55			85			115			145			175			205	
	26			56			86			116			146			176			206	
	27		L	57			87			117			147			177			207	
	28			58			88			118			148			178			208	
	29		I	59			89			119			149			179			209	